



# Serie Economica e Serie Economica con leva di sicurezza

# NOV 2020

Martedì 14 Gennaio 2020, ore 10:09

[Newsletter](#)
[Abbonamenti](#)
[Contatti](#)


CERCA


[Area Riservata](#)

# TECNELAB

**Offerte esclusive, grandi premi**  
Approfitta delle offerte finché durano

[GIOCA ADESSO](#)

**HOT TOPIC**
[Automazione](#)
[Macchine utensili](#)
[Smart Factory](#)
[IoT](#)
[Globalizzazione 4.0](#)
[SPS Italia 2020](#)
[Robotica](#)
[NEWS](#)
[OSSERVATORIO](#)
[APPROFONDIMENTI](#)
[TEST](#)
[FOTOGRAMMI](#)
[FIERE ED EVENTI](#)
[CULT](#)
[COMMUNITY](#)
[RIVISTE](#)
[CONTATTI](#)
[HOME](#) > [NEWS](#) > [ATTUALITÀ](#)

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things.

[Scopri di più](#)

Mettiamo in azione l'intelligenza.

## Torna l'appuntamento con Forum Software Industriale dedicato alla competitività digitale

14/01/2020 21 volta/e

Condividi Articolo



### IL FATTO



**Comfort ed efficienza energetica punti salienti di MCE e BIE 2020**

MCE, Mostra Convegno Expocomfort, biennale leader



Martedì 18 febbraio si rinnova l'appuntamento con Forum Software Industriale, mostra-convegno organizzata da [Messe Frankfurt Italia](#) e promossa dal Gruppo Software di [ANIE Automazione](#), associazione di Federazione ANIE. Dopo un esordio che ha riscontrato l'interesse dei professionisti del settore, la seconda edizione dal titolo "Competitività digitale. Oltre l'Industria 4.0", si terrà ancora una volta nella Sala Cavallerizze del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" di Milano.

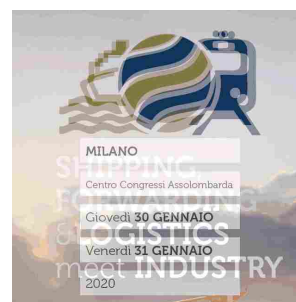
L'evento, dedicato alle tecnologie del software industriale, prenderà in considerazione due fattori significativi della transizione in corso nel manifatturiero italiano. Da un lato, la necessità di innovare i processi produttivi attraverso le tecnologie digitali per rimanere competitivi a livello globale e, dall'altro, l'esigenza di individuare soluzioni su misura per il comparto industriale italiano, caratterizzato da aziende di medio-piccole dimensioni, attraverso una collaborazione strategica tra fornitore e utilizzatore.

In questo contesto, le sessioni del palinsesto convegnistico affronteranno tre principali tematiche: Smart Manufacturing, inteso come evoluzione dei processi discreti con l'impiego di applicativi come MOM e MES; Virtual Manufacturing e Smart Product nella progettazione e nella gestione dei processi produttivi aziendali; Industrial Cyber Security come asset critico nel processo di innovazione.

Nell'area espositiva, le aziende partner presenteranno tecnologie per simulazione, modellazione 3D, progettazione CAD/CAM/CAE, IoT, sistemi di comunicazione, bus di campo/fieldbus, sistemi SCADA, sistemi MES, supporto di processi produttivi e di gestione della produzione, monitoraggio e controllo, Supply Chain, sistemi di Industrial Artificial Intelligence e Machine Learning, sistemi per l'utilizzo di robot sulle linee produttive, sistemi per la gestione della realtà aumentata, Additive Manufacturing, Virtual Industrialization, sicurezza informatica, Blockchain.

"L'organizzazione di forum verticali di settore, come quello del 'software industriale', permettono alle aziende di conoscere le esperienze derivanti da casi reali di implementazione e comprendere la proposta tecnologica in modo semplice e ottimizzato", commenta Fabio Massimo Marchetti, Presidente Gruppo Software Industriale di ANIE Automazione. "Già dalla prima edizione del 2019 è stato riscontrato un successo significativo di partecipazione al Forum, segno che la tematica è estremamente interessante e che le aziende necessitano di manifestazioni di questo genere per trovare approfondimenti utili a capire come intraprendere un percorso di digitalizzazione".

nell'impiantistica civile e industriale, climatizzazione ed energie rinnovabili, insieme a BIE, Biomass Innova...



“Nel calendario degli appuntamenti organizzati da **Messe Frankfurt** Italia, il Forum a fianco di ANIE Automazione Gruppo Software rappresenta un importante momento d’incontro e riflessione per fare il punto sul processo di digitalizzazione e sugli sviluppi futuri. Vi aspettiamo per aprire un nuovo anno che, certamente, nell’ottica di uno sviluppo continuo del manifatturiero italiano, sarà all’insegna dell’innovazione e della tecnologia”, sottolinea Donald Wich, Amministratore Delegato di **Messe Frankfurt** Italia, invitando alla partecipazione.

L’evento è gratuito, con riconoscimento di CFP. Il programma e le registrazioni sono disponibili al link [www.forumsoftwareindustriale.it](http://www.forumsoftwareindustriale.it).

Tags: Anie Automazione Automazione Digitalizzazione Industria 4.0  
Messe Frankfurt Italia SPS Italia 2020 Smart Manufacturing

### Milano fa emergere come l’automazione sia sempre ricca di sorprese

Digitale, robotica, intelligenza artificiale, macchine collaborative sono alcuni dei temi complementari all’automazione, che riaffermano sempre più l’importanza...

“ Se vuoi rimanere aggiornato su **Software industriale** iscriviti alla newsletter di [tecnelab.it](http://tecnelab.it)

Condividi Articolo f t in 🖨️



3DEXPERIENCE Lab di Dassault Systèmes

🕒 14/01/2020 👁️ 12 volta/e

Rockwell Automation e Avnet Data Security



🕒 13/01/2020 👁️ 162 volta/e



### Soluzioni EOS per la stampa 3D flessibile e automatizzata di materiali metallici

A formnext 2019, EOS ha presentato Shared Modules, soluzione pronta per produrre. Costituita da vari moduli hardware e software, semplifica e parallelizza il fl...



NOTIZIE CORRELATE

Torna Golositalia, manifestazione dedicata ai professionisti della ristorazione extra domestica  
 🕒 13/01/2020

In arrivo, a fine mese, l’appuntamento **SPS Italia** dedicato alla manifattura additiva  
 🕒 13/01/2020

### 10 dialoghi tra uomo e tecnologia sono da preludio alle mosse di **SPS Italia 2020**

Oltre a presentare il progetto **SPS Italia 2020**, la conferenza stampa del 4 dicembre scorso, organizzata da **Messe Frankfurt** Italia, attraverso dieci dialoghi